

Общество с ограниченной ответственностью "Электропроф"

Юр. адрес: 127591, г. Москва, ул. Дубнинская, д. 75, стр. 1А

Факт. адрес: 127591, г. Москва, ул. Дубнинская, д. 75, стр. 1А

Тел. +7 (495) 506-74-79

Моб. +7 (903) 160-88-45

Сайт: www.aquabalance.ru

E-mail: aquabalance@yandex.ru

ПРАЙС-ЛИСТ на оборудование для водоподготовки

Цены указаны в РУБ. с учетом НДС

№	Наименование	цена РУБ.
<u>Напорные корпуса для фильтров (минеральные баки)</u>		
WAVE CYBER: Корпуса из пластика пищевого класса, армированы намоткой из стекловолокна, цвет желтый, на пластиковом основании (подставке)		
1	Q-0817 Диаметр - 210 мм, высота - 437 мм, объем корпуса - 11 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	1120
2	Q-0844 Диаметр - 210 мм, высота - 1126 мм, объем корпуса - 33,6 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	2440
3	Q-1035 Диаметр - 257 мм, высота - 905 мм, объем корпуса - 38,9 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	2430
4	Q-1044 Диаметр - 257 мм, высота - 1124 мм, объем корпуса - 48 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	2810
5	Q-1054 Диаметр - 257 мм, высота - 1387 мм, объем корпуса - 60,7 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	3220
6	Q-1252 Диаметр - 304 мм, высота - 1343 мм, объем корпуса - 84 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	4740
7	Q-1354 Диаметр - 334 мм, высота - 1375 мм, объем корпуса - 103,1 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	5710
8	С-1465 Диаметр - 369 мм, высота - 1820 мм, объем корпуса - 140 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 4"	8660
9	С-1665 Диаметр - 406 мм, высота - 1820 мм, объем корпуса - 170 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 4"	9420
10	С-1865 Диаметр - 469 мм, высота - 1880 мм, объем корпуса - 245 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 4"	15110
11	Переходник 2-1/2" х 4" Футорка (переходник) с резьбы 4" на резьбу 2-1/2", пластик	1012
12	Уплотнитель 4" Резиновый уплотнитель для переходника 2-1/2" х 4"	16
EURAQUA: Корпуса из пластика пищевого класса, армированы намоткой из стекловолокна, цвет синий, на пластиковом основании (подставке)		
13	Q-0817 Диаметр - 210 мм, высота - 437 мм, объем корпуса - 11 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	н/д
14	Q-0844 Диаметр - 210 мм, высота - 1126 мм, объем корпуса - 33,6 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	2110
15	Q-1035 Диаметр - 257 мм, высота - 905 мм, объем корпуса - 38,9 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	н/д
16	Q-1044 Диаметр - 257 мм, высота - 1124 мм, объем корпуса - 48 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	н/д
17	Q-1054 Диаметр - 257 мм, высота - 1387 мм, объем корпуса - 60,7 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	2910
18	Q-1252 Диаметр - 304 мм, высота - 1343 мм, объем корпуса - 84 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	н/д
19	Q-1354 Диаметр - 334 мм, высота - 1375 мм, объем корпуса - 103,1 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	5140
20	С-1465 Диаметр - 369 мм, высота - 1820 мм, объем корпуса - 140 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 4"	н/д
21	С-1665 Диаметр - 406 мм, высота - 1820 мм, объем корпуса - 170 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 4"	8710
22	С-1865 Диаметр - 469 мм, высота - 1880 мм, объем корпуса - 245 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 4"	н/д
23	Переходник 2-1/2" х 4" Футорка (переходник) с резьбы 4" на резьбу 2-1/2", пластик	1012
24	Уплотнитель 4" Резиновый уплотнитель для переходника 2-1/2" х 4"	16

STRUCTURAL: Корпуса из пластика пищевого класса, армированы намоткой из стекловолокна, цвет синий, на пластиковом основании (подставке)		
25	Q-0817 Диаметр - 210 мм, высота - 437 мм, объем корпуса - 11 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	1510
26	Q-0844 Диаметр - 210 мм, высота - 1126 мм, объем корпуса - 33,6 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	2740
27	Q-1035 Диаметр - 257 мм, высота - 905 мм, объем корпуса - 38,9 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	3660
28	Q-1044 Диаметр - 257 мм, высота - 1124 мм, объем корпуса - 48 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	3730
29	Q-1054 Диаметр - 257 мм, высота - 1387 мм, объем корпуса - 60,7 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	4010
30	Q-1252 Диаметр - 304 мм, высота - 1343 мм, объем корпуса - 84 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	7130
31	Q-1354 Диаметр - 334 мм, высота - 1375 мм, объем корпуса - 103,1 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 2-1/2"	7440
32	C-1465 Диаметр - 369 мм, высота - 1820 мм, объем корпуса - 140 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 4"	11440
33	C-1665 Диаметр - 406 мм, высота - 1820 мм, объем корпуса - 170 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 4"	13130
34	C-1865 Диаметр - 469 мм, высота - 1880 мм, объем корпуса - 245 литров, верхнее резьбовое монтажное отверстие 4"	24210
35	Переходник 2-1/2" x 4" Футорка (переходник) с резьбы 4" на резьбу 2-1/2", пластик	1012
36	Уплотнитель 4" Резиновый уплотнитель для переходника 2-1/2" x 4"	16
Блоки управления фильтрами		
CLACK CORPORATION: Автоматические блоки управления фильтрами серии WS, присоединение - монтажная резьба 2-1/2"		
37	V1TC-BTZ Фильтрация, управление по таймеру, 3 кнопки управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	6110
38	V1TC-DTE Умягчение, управление по таймеру, 3 кнопки управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	6240
39	V1CI-BTZ Фильтрация, управление по таймеру, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	7910
40	V1CI-DTE Умягчение, управление по таймеру, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	7990
41	V1CI-BMZ Фильтрация, управление по водосчетчику, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	8910
42	V1CI-DMF Умягчение, управление по водосчетчику, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	8740
43	V125CI-BTZ Фильтрация, управление по таймеру, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/4"	9990
44	V125CI-DTE Умягчение, управление по таймеру, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/4"	10120
45	V125CI-BMZ Фильтрация, управление по водосчетчику, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/4"	10210
46	V125CI-DMF Умягчение, управление по водосчетчику, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/4"	10940
47	V15CI-BTZ Фильтрация, управление по таймеру, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/2"	17610
48	V15CI-DTE Умягчение, управление по таймеру, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/2"	17440
49	V15CI-BMZ Фильтрация, управление по водосчетчику, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/2"	26110
50	V15CI-DMF Умягчение, управление по водосчетчику, 5 кнопок управления, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/2"	27100
51	TR-12 (Clack Corp.) Блок питания 12 В	241
52	TR-12 (Aquapro) Блок питания 12 В	400
53	Водоподъемная труба с нижней щелевой решеткой	422
54	Верхняя щелевая решетка	141
55	V-1 Соединитель (американка) резьбовой - наружная резьба 1"	322
56	V-125 Соединитель (американка) резьбовой - наружная резьба 1-1/4"	н/д
57	V-1-1 Соединитель обводной (байпас) входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	870

Оборудование для аэрации

Воздушные компрессоры и принадлежности к ним

58	AP-2 (Air Pump) Компрессор воздушный бытовой, напряжение 230 В, производительность 600 л/ч, максимальное противодавление 6 атм.	13100
59	AP-200X (Air Pump) Компрессор воздушный профессиональный, напряжение 230 В, производительность 600 л/ч, максимальное противодавление 6 атм.	21200
60	CV-4-K (Air Pump) Обратный клапан, пластик, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1/4"	610
61	PR-25-100 (Air Pump) Перепускной воздушный клапан для компрессора, латунь, монтажное отверстие - наружная резьба 1/4"	540
62	Манометр 10 бар Манометр до 10 бар, монтажное отверстие - наружная резьба 1/4"	300
63	УДВ-0.5 Кронштейн для крепления компрессора на стену	410
64	РЭП-УК-1-8-250 Блок-реле управления компрессором	2320
65	РЕЛЕ Блок-реле управления компрессором	2320
66	РЕЛЕ Реле управления компрессором для крепления на Дин-рейку в сборе	2320
67	Водосчетчик 1/2" Счетчик холодной воды импульсный, входное и выходное отверстие - наружная резьба 3/4"	2310
68	Водосчетчик 3/4" Счетчик холодной воды импульсный, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1/2"	2910
69	Водосчетчик 1" Счетчик холодной воды импульсный, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	7910
70	Водосчетчик 1-1/4" Счетчик холодной воды импульсный, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/4"	9940
71	Водосчетчик 1-1/2" Счетчик холодной воды импульсный, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/2"	11220
72	Водосчетчик 2" Счетчик холодной воды импульсный, входное и выходное отверстие - наружная резьба 2"	н/д

Пневмоклапаны для азраторов и принадлежности к ним

73	ПН 96-110 ПВХ Пневмоклапан (крышка азратора) ПВХ, монтажная резьба 2 1/2"	1470
74	ПН 96-110-4" ПВХ Пневмоклапан (крышка азратора) ПВХ, монтажная резьба 4"	4910
75	ПН ПВХ Пневмоклапан (крышка азратора) ПВХ с дополнительным отверстием 1/4" для подачи воздуха, монтажная резьба 2 1/2"	н/д
76	ПН-4" ПВХ Пневмоклапан (крышка азратора) ПВХ с дополнительным отверстием 1/4" для подачи воздуха, монтажная резьба 4"	н/д
77	S-050-1/2" (A.R.I.) Клапан для удаления воздуха (воздухоотводчик), присоединение - наружная резьба 1/2"	3320
78	S-050-3/4" (A.R.I.) Клапан для удаления воздуха (воздухоотводчик), присоединение - наружная резьба 1/2"	2910
79	S-050-1" (A.R.I.) Клапан для удаления воздуха (воздухоотводчик), присоединение - наружная резьба 1/2"	3010
80	TUBE-38 (Aquapro) Трубка ПВХ напорная 3/8", цвет синий, белый, м/пог.	40
81	Tube38 x Вн1/4" (Air Pump) Переходник TUBE-38 - внутренняя резьба 1/4"	67
82	CV-4-K (Air Pump) Обратный клапан, пластик, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1/4"	610

Оголовки для азраторов в сборе

83	Оголовок на основе пневмоклапана ПН 96-110 ПВХ в сборе	5440
84	Оголовок на основе пневмоклапана ПН 96-110-4" ПВХ в сборе	н/д
85	Оголовок на основе пневмоклапана ПН ПВХ в сборе	6550
86	Оголовок на основе пневмоклапана ПН-4" ПВХ в сборе	9100

Фильтры механической очистки

IRRITEC: Фильтры механической очистки картриджные, корпус - пластик, предусмотрена возможность подключения автоматической или ручной проточной промывки

87	FLC 3/4" Фильтры с картриджами - металл, полиэстер, входное и выходное отверстие - наружная резьба 3/4"	320
88	FLC 1" Фильтры с картриджами - металл, полиэстер, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	410
89	FLD 3/4" Фильтры с картриджами - металл, полиэстер, дисковый, входное и выходное отверстие - наружная резьба 3/4"	340
90	FLD 1" Фильтры с картриджами - металл, полиэстер, дисковый, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	430
91	FLE 1-1/4" Фильтры с картриджами - металл, полиэстер, дисковый, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/4"	620
92	FLE 1-1/2" Фильтры с картриджами - металл, полиэстер, дисковый, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/2"	770
93	FLF 1-1/2" Фильтры с картриджами - металл, полиэстер, дисковый, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/2"	940
94	FLF 2" Фильтры с картриджами - металл, полиэстер, дисковый, входное и выходное отверстие - наружная резьба 2"	1220

HONEYWELL: Фильтры механической очистки сетчатые, корпус - латунь, с прямой промывкой		
95	FF06 1/2" AA Фильтры для холодной воды, с проточной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1/2"	2110
96	FF06 3/4" AA Фильтры для холодной воды, с проточной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 3/4"	2320
97	FF06 1" AA Фильтры для холодной воды, с проточной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	2740
98	FF06 1/2" AAM Фильтры для горячей воды, с проточной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1/2"	3120
99	FF06 3/4" AAM Фильтры для горячей воды, с проточной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 3/4"	3640
100	FF06 1" AAM Фильтры для горячей воды, с проточной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	4770
HONEYWELL: Фильтры механической очистки сетчатые, корпус - латунь, с обратной промывкой		
101	F76S 1/2" AA Фильтры для холодной воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1/2"	7950
102	F76S 3/4" AA Фильтры для холодной воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 3/4"	8100
103	F76S 1" AA Фильтры для холодной воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	10180
104	F76S 1-1/4" AA Фильтры для холодной воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/4"	10120
105	F76S 1-1/2" AA Фильтры для холодной воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/2"	16460
106	F76S 2" AA Фильтры для холодной воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 2"	17980
107	F76S 1/2" AAM Фильтры для горячей воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1/2"	10060
108	F76S 3/4" AAM Фильтры для горячей воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 3/4"	10140
109	F76S 1" AAM Фильтры для горячей воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1"	12900
110	F76S 1-1/4" AAM Фильтры для горячей воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/4"	12980
111	F76S 1-1/2" AAM Фильтры для горячей воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 1-1/2"	20640
112	F76S 2" AAM Фильтры для горячей воды, с обратной промывкой, входное и выходное отверстие - наружная резьба 2"	22900
HONEYWELL: Блоки (приводы) для автоматической промывки фильтров механической очистки		
113	Z11-AS 1/2" Блок (привод) для автоматической проточной промывки, сенсорная панель управления, для любых типов фильтров, в комплекте с шаровым запорным вентилем - монтажная резьба 1/2"	10650
114	Z11-AS 1" Блок (привод) для автоматической проточной промывки, сенсорная панель управления, для любых типов фильтров, в комплекте с шаровым запорным вентилем - монтажная резьба 1"	10650
115	Z11-S Блок (привод) для автоматической обратной для фильтров Honeywell, сенсорная панель управления	8520
116	Z74-A Блок (привод) для автоматической обратной для фильтров Honeywell, механическое управление	7300
117	VALVE-24 Комплект для подключения проточной промывки фильтра к пульту управления системы автоматического полива	3440
118	AUTO-VALVE-9 Комплект для автономного управления проточной промывкой фильтра с помощью пульта управления системы автоматического полива	7730
Дополнительное оборудование для водоподготовки		
EURAQUA: Солевые баки		
119	BT105/SOC Солевой бак 105 литров в комплекте с солезаборником	1210
120	BT130/SOC Солевой бак 130 литров в комплекте с солезаборником	1740
121	BT200/SOC Солевой бак 200 литров в комплекте с солезаборником	3010
122	BT300/SOC Солевой бак 300 литров в комплекте с солезаборником	4330
STRUCTURAL: Солевые баки		
123	CWG-SB-100 Солевой бак 100 литров в комплекте с солезаборником	2990
124	CWG-SB-130 Солевой бак 130 литров в комплекте с солезаборником	2770
125	CWG-SB-150 Солевой бак 150 литров в комплекте с солезаборником	3910
126	CWG-SB-200 Солевой бак 200 литров в комплекте с солезаборником	4100
127	CWG-SB-300 Солевой бак 300 литров в комплекте с солезаборником	7900
128	CWG-SB-460 Солевой бак 460 литров в комплекте с солезаборником	10400
129	CWG-SB-550 Солевой бак 550 литров в комплекте с солезаборником	24100

AQUAPRO: Соединительные фитинги из пластика для напорной линии 3/8" TUBE-38		
130	TUBE-38 (Aquapro) Трубка ПВХ напорная 3/8", цвет синий, белый, м/пог.	40
131	Tube38 x Вн1/4" (Air Pump) Переходник TUBE-38 - внутренняя резьба 1/4"	67
132	Tube38 x Tube38 Ниппель соединительный TUBE-38 - TUBE-38	34
133	Tube38 x Нар1/4" Ниппель переходной TUBE-38 - наружная резьба 1/4"	14
134	Tube38 x Нар3/8" Ниппель переходной TUBE-38 - наружная резьба 3/8"	16
135	Tube38 x Нар1/2" Ниппель переходной TUBE-38 - наружная резьба 1/2"	34
136	Tube38 x Нар1/4" x 90 Отвод 90° переходной TUBE-38 - наружная резьба 1/4"	14
137	Tube38 x Нар3/8" x 90 Отвод 90° переходной TUBE-38 - наружная резьба 3/8"	34
138	Нар1/4" x Нар1/4" Ниппель наружная резьба 1/4" - наружная резьба 1/4"	9
139	Нар3/8" x Нар3/8" Ниппель наружная резьба 3/8" - наружная резьба 3/8"	16
140	Нар1/2" x Нар1/2" Ниппель наружная резьба 1/2" - наружная резьба 1/2"	18
141	Нар3/4" x Нар3/4" Ниппель наружная резьба 3/4" - наружная резьба 3/4"	25
142	Нар1" x Нар1" Ниппель наружная резьба 1" - наружная резьба 1"	40
143	Нар1-1/4" x Нар1-1/4" Ниппель наружная резьба 1-1/4" - наружная резьба 1-1/4"	59
Фильтрующие материалы и реагенты		
Обезжелезивание		
144	BIRM Фильтрующая загрузка в мешках по 19 кг (28,3 литра)	2710
145	МЖФ Фильтрующая загрузка в контейнерах по 18 кг (11,8 литров)	2010
146	МФО-47 Фильтрующая загрузка в мешках по -- кг (25 литров)	2320
147	Manganese Greensand Фильтрующая загрузка в мешках по 37 кг (28,3 литра)	4940
148	KMnO4 Перманганат калия для регенерации Manganese Greensand в мешках по 1 кг	670
Умягчение		
149	Lewatit S 1428 Ионообменная смола в мешках по 20,5 кг (25 литров)	2990
150	Lewatit S 1467-1667 Ионообменная смола в мешках по 20,5 кг (25 литров)	3770
151	Purolite C100 Ионообменная смола в мешках по 17,5 кг (25 литров)	3030
152	Гранион CSP1 FG Ионообменная смола в мешках по 20,5 кг (25 литров)	3030
153	NaCl Соль таблетированная для регенерации ионообменных смол в мешках по 25 кг	420
Фильтрация		
154	Гранулированный активированный уголь Фильтрующая загрузка в мешках по 25 кг	4640
155	FILTER-AG Фильтрующая загрузка в мешках по 10,8 кг (28,3 литра)	1450
156	Песок кварцевый Фильтрующая загрузка, фракция 0,4 - 0,8 мм, в мешках по 25 кг	470
157	Гравий кварцевый Поддерживающий слой, фракция 4,0 - 7,0 мм, в мешках по 25 кг	770
Химические реагенты		
158	KMnO4 Перманганат калия для регенерации Manganese Greensand в мешках по 1 кг	670
159	NaCl Соль таблетированная для регенерации ионообменных смол в мешках по 25 кг	420